

RVAの測定結果を以下の通り報告いたします。

◆平成30年産 酒米RVA測定結果

No	用途	品種名	県名	市町名	交配親（母/父）	最高粘度		最低粘度		ブレークダウン		最終粘度		コンステンシー	セットバック	最高粘度時間	糊化開始温度	最高糊化温度
						A	B	C	D	D-B	E	F	G					
Peak1	Trouqh1	Break down	Final Visc	差	Setback	Peak Time	Pasting	Peak Temp										
1	酒米	山田錦	福岡県	糸島市東部	山田穂/短稈渡船	284.7	146.8	137.9	259.5	113	-25.2	6.5	66.7	93.1				
2	酒米	山田錦	福岡県	朝倉市	山田穂/短稈渡船	285.4	148.7	136.7	249.8	101	-35.6	6.5	66.8	92.8				
3	酒米	山田錦	福岡県	嘉麻市	山田穂/短稈渡船	314.2	161.4	152.8	272.2	111	-42.0	6.3	66.5	92.9				
4	酒米	夢一献	福岡県	久留米市三潴町	北陸160号/ちくし6号	366.0	200.4	165.7	294.6	94	-71.5	6.5	66.7	93.1				
5	酒米	寿限無	福岡県	三潴町大木町	山田錦/夢一献	322.5	186.2	136.4	288.8	103	-33.7	6.7	67.1	93.1				
6	酒米	吟のさと	福岡県	八女市	山田錦/西海222号	309.6	159.8	149.8	260.9	101	-48.7	6.5	67.4	92.9				
7	酒米	山田錦	佐賀県	嬉野市塩田町	山田穂/短稈渡船	286.4	140.6	145.8	246.0	105	-40.4	6.3	67.4	93.0				
8	酒米	さがの華	佐賀県	嬉野市塩田町	若水/山田錦	366.7	209.8	156.9	315.2	105	-51.5	6.6	68.2	93.1				
9	酒米	レイホウ	佐賀県	嬉野市塩田町	西海62号/綾錦	350.5	197.2	153.4	309.9	113	-40.6	6.8	67.9	93.1				
10	酒米	華錦	熊本県	熊本市	熊本3号/山田錦	330.2	172.6	157.6	284.7	112	-45.5	6.5	67.5	93.1				
11	酒米	華錦	熊本県	上益城郡	熊本3号/山田錦	258.8	101.5	157.2	184.3	83	-74.4	5.9	66.3	93.1				
12	酒米	山田錦	長崎県	波佐見町	山田穂/短稈渡船	295.2	146.1	149.1	246.3	100	-48.9	6.4	66.4	93.1				
18	酒米	チエック米	-	-	-	363.6	192.6	171.0	300.9	108	-62.7	6.4	69.7	93.0				

TEST STARCH 測定結果

RVU値	基準	測定値
Peak	357~382	374.6
Breakdown	160~190	179.8